# ニプロ レタス包装機



NV-552 · NV-652 · NV-852 · NV-850



#### レタス包装機主要諸元

型式		NV-552	NV-652	NV-852	NV-850
機体寸法	全 長 mm	1270	1270	1270	1350
	全 幅 mm	820	820	820	820
	全 高 mm	920	920	920	950
	質 量 kg	175	167	167	180
	適応包装物	レタス・ブロッコリー・キャベツ・グリーンボール等			
包装能力/時間		550個	650個	850個	800個
供	給紙方法	ロール巻紙自動挟持搬送			
	適応包装フィルム幅 mm	530~650	530~630	530~650	400~650
八	フィルム適応ピッチ(送り) mm	530~630	470~630	470~630	480~630
紙	包装フィルム容量 m	1000メートル巻き			
加工	包装フィルム厚さ mm	0.015 (15ミクロン)			
	適応包装フィルム材質	防曇剤の施されたOPP(二軸延伸加工のポリプロピレン)・OPS(二軸延伸加工のポリスチレン)			
_	レタス供給方法	人力	人力(別売の自動供給ロボ装着可能)		
包	レタス排出方法	シュート部より自動排出			
装	適応レタスサイズ mm	直径、横方向220・縦方向190 以下			
部	封着方法	熱融着方式 テープ封着方式			
ПР	フィルムカット屑の取出方法	掻出しプレートにより専用箱回収	専用回収ネット内へ自動放出		
電	源 V	AC100			
消	費 電 カw	220	450	450	200
別途必要機器		_	コンプレッサー (1.5kw) 常用空気圧=0.6MPa		コンプレッサー (0.75kw) 常用空気圧 = 0.6MPa

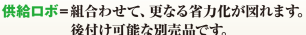
●この主要諸元及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。











#### 組合わせの適応

NV-652·650 +NVF-650(供給ロボ)=能力 650個/時間 NV-852·851 +NVF-650( / )=能力 800個/時間 NV-850 +LFN-800( / )=能力 800個/時間











ロボパック=包装機と供給ロボを一体化 させた専用機です。

#### 一体型専用機

NVR-650 = 能力 650 個/時間 NVR-851 = 能力 800 個/時間

### 熱融着方式

消費電力 450W 機体質量 240kg



## 注意 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業をする ために」をよく読んでから作業しましょう。

## 販売元 協同サービス株式会社

長野県上田市塩川 3122 TEL 0268-36-2327 FAX 0268-35-0282 http://www.kyodo-service.co.jp

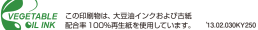
## 製造元松山株式会社

長野県上田市塩川 5155 TEL 0268-42-7500 FAX 0268-42-7556 http://www.niplo.co.jp

お問合せ 製品についての詳しいお問い合わせは、下記までご相談下さい。









# ワイドセンサ[ワーク有2]が働きます

受け皿に置かれたレタスの頂点を感知し、大小の異なる個々のレタス毎に最適な包装位置を検出します。(全型式)





# ワイドセンサ [投入口] が働きます

レタスを入れ、投入口より手を離すと、包装作業は自動スタートします。 (NV-552・NV-652・NV-852) 尚、スタート後、誤って投入口に手を入れると緊急停止します。

## 簡単操作の起動スイッチ

レタスを入れ、対(2個)になった起動ボタンを押すと自動的に包装します。 (NV-850)

尚、スタート後、誤って投入口に手を入れると緊急停止します。





# 包装紙合わせも簡単

光電管マークの印刷された包装紙は、 マークセンサがピッチ毎に確実に 合わせます。

無地包装紙はフィルム選定スイッチで任意の長さを得られます。(全型式)



## 資材費のお得な 熱融着方式

切断刃の付いたヒーターによる低温(150℃)融着ですから、煙やニオイはほとんど発生しません。 包装時の騒音も大幅に低減しました。

#### NV-552





左右のヒーターで圧着します。 フィルムの余った部分は切断刃で 切断され、吹き飛ばされます。

時間処理能力=550個、包装紙締り調節7段階、フィルム屑は回収箱内へ掻き出しプレートで排出されます。コンプレッサー不要。

## NV-652





時間処理能力=850個、包装紙締り調節7段階、フィルム屑は回収ネット内へエアーで吹き飛ばされます。 コンプレッサー必要。

# NVN-hlip/ CVESS

時間処理能力=650個、包装紙締り調節7段階、フィルム屑は回収ネット内へエアーで吹き飛ばされます。 コンプレッサー必要。

## 封着部の滑らかな

# テープ封着方式

## NV-850





一旦、非粘着部に貼り付けられたテープで 包装フィルム切断部を封着します。

時間処理能力=800個、包装紙締り調節7段階、フィルム屑は回収ネ・ケーへエアーで吹き飛ばされます。コンプレッサー必要。